Index of Claims

A	pp	li	сa	ti	0	n/	C	0	n	tı	0	ı	Ν	0	•

10/086,555

Karabi Guharay

Applicant(s)/Patent under Reexamination RAINA, KANWAL K.

Art Unit

Examiner

2879

R Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected Ν

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	Claim Date							Claim Date									CI	aim	Date													
	-	S											<u> </u>							1			<u>-a</u>									
Final	Original	6/13/05										Final	Original				ı		İ			Final	Original									
ΙĒ	Ĕ	150										🗓	Äį									ίΞ	Ę									
																														\perp		
	1	Ш											51										101									
	2	\prod											52										102									
	3	Ш											53										103									\Box
	4	Ш											54										104								\Box	
L	5	Ш											55	Ш				┸					105									
	6	Ш					_						56		\perp			丄					106							ightharpoonup		╝
	7	Ш											57				\perp	\perp		_			107							\perp	_	\dashv
<u> </u>	8	Ц	L						Ш				58	Ш	\dashv	\perp	4						108	Ш							_	
<u> </u>	g	Ц			L	Ш			Ш				59	Ш		_	_	\perp		_			109	Ш	\Box	_		\sqcup		\dashv	_	_
<u> </u>	10	Ц	<u> </u>						Ш				60	Ш	4	4							110			_		\Box		\dashv	_	_
<u> </u>	1/1	Ш	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ		\square			Щ	61	Ш	_	\perp		\bot	4	<u> </u>	Ш		111	Ш	\sqcup	_				_	_	Ц
<u> </u>	12	=	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	<u> </u>	Ш			 	62	Щ	_	_	\perp	Ц.	- -	<u>Ļ</u> .	L.,		112	Ш								\sqcup
<u> </u>	13	Ξ	_		 			_	Щ			igsqcut	63	$ _ $		4	\perp	\perp	\perp	\perp			113	Ш		_				_		\Box
L	14	=	Ш		<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>					64	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	4	_	Ш		114	Ш			\Box	_	_	\dashv	_	ᅬ
	15	=			_			_	Ш				65	Ш	4	\perp	\perp	_	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш		115	Ш		_	Ц			_	_	_
	16	-			\perp				<u> </u>	_		L	66	\sqcup	_	\perp	\perp	4	4	1_	Щ		116	Ш		\Box				\dashv		_
	17	=			_	Ш		<u> </u>	Ш				67		\perp	_	_	4		_	Ш		117			_		_	\Box	_	_	
	₩		<u> </u>		Ш			<u> </u>	Ш	_			68	Ш	4		_			L			118			_				_	_	_
	19	R						<u> </u>					69	Ш	4			1		_			119							_	_	_
	20	R						ldash	Ш				70	Ш		_	4	1		_			120								_	
	21	R	_		_				Ш				71		_	_	_			ļ	Щ		121						_		_	_
	22	R							Щ				72		_		_	⅃		<u> </u>			122					_	_		\perp	_
	23	R		\Box	Щ	Ш			Ц				73		\dashv		\perp	\perp	\bot	L			123		\perp				_	_	\dashv	_
	24	R	<u> </u>						Ш				74	Ш	\dashv		4	\perp	1_	L			124		_	_	_			_	_	
	25	R	L		Ш	Ш		_	Ш			Ш	75	\square	_	4	_	ᆚ	1_	丄	Щ		125		\Box	_	\Box	_		_	_	_
	26	R							Ц	_			76		\dashv	4	4-	4	4	<u> </u>			126				_		_	_	4	_
	27	R	<u> </u>	_	Ш	Ш			Ш				77	Ш	_	_	_	_	_	_			127		\Box		_	_	_	_	_	_
	28	R	<u> </u>	_	Ш	Ш			\sqcup			\square	78	Ш	4	_	1	4	\bot	↓_	Ш		128		\dashv	_	_		_		\dashv	_
	29	R	Щ	_		<u> </u>	_		\square				79		_	4	4	4	+-	L	Ш		129		_		_	_	_	_	4	_
	30_	=	$oxed{}$	_	_	_							80	Ш	_	_ _	4	4		<u> </u>	Ш		130		\Box		_	_	_		\dashv	_
	31	R	┙						Ш				81	Ш	\rightarrow	\perp	\perp	\bot	\downarrow		Ш		131	Ш	\Box			_		_	_	_
	32			_	Щ	Щ			\sqcup	_		$\vdash \vdash$	82	\sqcup	\dashv	_	\bot	\bot	+	ـ	Ш		132	\sqcup	\Box	_	_	_	_	_	_	_
	33	_	 		<u> </u>	Н	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$	83	Ш	\dashv	\perp	4	\bot	\bot	 	\sqcup		133	\sqcup	\Box		_		_	_	_	_
<u> </u>	34	_	Н	_	Щ		Щ	<u> </u>	$\vdash \vdash$				84	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	Щ		134	\sqcup	\rightarrow	_	_	_	_	-	\dashv	4
<u> </u>	35		Н	\dashv	\vdash	Н	Н	 		_		\vdash	85	$\vdash \downarrow$	-	+	+	+	+-	-	$\vdash \dashv$		135		_	_	_		-	\dashv	\dashv	4
	36	_	\vdash	\blacksquare	\vdash	Н	Ш	<u> </u>	$\vdash \dashv$				86	Н	\dashv	\dashv	+	+		-	\vdash		136	\vdash						4	\dashv	4
	37	_	\vdash	_	<u> </u>		Ш	<u> </u>	├─┤			\vdash	87	$\vdash \vdash$	\dashv	+	-	+	┿	╀-	Ш		137			_	_	_	_	4	\dashv	_
<u> </u>	38	-			-	\vdash	Н	\vdash	\vdash			\vdash	88	Н	\dashv	+	-	4	+	├-	Н		138	-		_	_	_	_	4	4	_
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	\vdash	\vdash	-					$\vdash \vdash$	89	\vdash	\dashv	+	+	+	+	\vdash	Н		139	\sqcup	_	-	\Box		_	\dashv	4	4
<u> </u>	40	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	H		<u> </u>	\vdash				90		\dashv	-+	+	+	+-		\vdash		140	\sqcup	-	_		_		-	_	4
	41	_			\vdash	<u> </u>	H	\vdash	\vdash				91	\vdash	\dashv	+	+	+	+		Н		141	\vdash	-		_		_	\dashv	 	4
<u> </u>	42	_	Н		\vdash		Н	<u> </u>	$\vdash \vdash$				92	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	+	+	+		Н		142	-	_	-	_		_	\dashv	\dashv	_
\vdash	43	<u> </u>	┞╌┤		Щ	Н	Ш	\vdash	$\vdash \vdash$			\vdash	93	Ш	_	4	+	4	+	⊢	Щ		143	\sqcup	_	_	_			\dashv	4	_
<u> </u>	44	_	Н	_	Н	Н	Ш	-	$\vdash \vdash$	_			94	\vdash			-	- -	+	╄-	$\vdash \vdash$		144	\sqcup	_	_	_			\dashv	4	_
<u> </u>	45	_	Н		Ш	Н	Щ		${oxed{\sqcup}}$				95	\sqcup	-	+	+	4	+	 	$\vdash \vdash$		145	\sqcup	_	_				\dashv	_	_
ļ	46	\vdash	$\vdash \vdash$	_	\vdash	Н	Щ	\vdash	┟┷┤				96	\sqcup	-	+	4	4	+-	↓_	Щ		146		_	_			_	\dashv	\dashv	_
 	47	_	Н	_	Ш	Н	Щ	\vdash	$\vdash \vdash$	_			97	\dashv	-	+	4	4	+	1	Н		147	\sqcup	_	_				4	_	_
\vdash	48	_	\vdash		Щ	Щ	щ	\vdash	Щ			\vdash	98	\vdash	-	+	4	+	+	-	Ш		148		-	_	_		_	\dashv	4	_
<u> </u>	49		$\vdash \vdash$		Щ	\sqcup	Щ	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_		 	99	\vdash	-	+	4	4-	+	┞-	Ш		149				_	_	_	\dashv	\dashv	_
L	50		LJ			\Box		oxdot			:::::		100		1								150			1	!	_ [- 1	1	- 1	- 1